

Commune : **LAMOTHE****Berge, lieu-dit Cougeac**Rivière : **L' Allier**

Commentaires : Bord de la berge, côté Allier

**1**

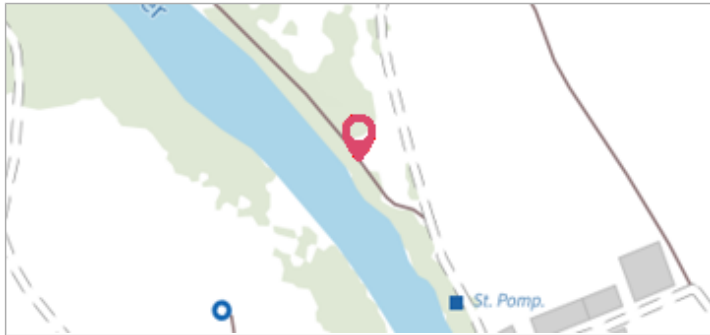
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : SPC\_AL\_S\_0260

Date de mise à jour : 14/06/2017

Auteur : SPC Allier

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.40166210 / Y: 45.31549550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 731472.35 / Y: 6468538.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4016621 / Y: 45.3154955

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

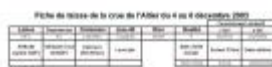
**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_AL\_R\_0260\_319

Date de mise à jour :

Auteur : SPC Allier

19/06/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**Etat du repère** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : LRPC\_CLERMONT-FERRAND CAMPAGNE POST CRUE 2003 -****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : Laboratoire Régional des Pont et Chaussées de Clermont-Ferrand**NIVELLEMENT INITIAL - 19/01/2004****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling** : approximatif**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m